

Application/Control No. 10/644,896

Examiner Nitin Patel Applicant(s)/Patent under Reexamination SILVERMAN ET AL. Art Unit

2629

				ISSUE	CL	AS	SIF	ICATI	ION						
		ORIGINAL		INTERNATIONAL CLASSIFICATION											
CLASS			SUBCLASS		CLAIMED						NON-CLAIMED				
345			179			09	G	5	/00				1		
CROSS REFERENCES									,				,		
CLASS	SUBCLA	1				,			1 1 '						
345	156								1				/		
									1				1		
									1				1		
									1				1		
									1				/		
					_	_	_				_				

 (Assistant Examiner)
 (Date)
 /Nitin Patel/ 11/13/2008
 Total Claims Allowed: 20

 (Legal Instruments Examiner)
 (Date)
 O.G. Print Claim(s)
 O.G. Print Fig

 1
 4
 4

											1						4		
	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	1	14	31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151			181
	2	]	15	32			62	]		92			122			152			182
	3	]	16	33			63	1		93	ĺ		123			153			183
	4	]	17	34			64	]		94	]		124			154			184
	5	]	18	35			65	]		95			125			155			185
	6	]	19	36			66	]		96	]		126			156			186
	7	]	20	37			67	J		97			127			157			187
	8	]		38			68	]		98			128			158			188
	9	J		39			69	J		99			129			159			189
	10	]		40			70	]		100			130			160			190
	11	]		41			71	]		101			131			161			191
	12	J		42			72	J		102			132			162			192
	13	]		43			73	Į		103	Į		133			163			193
	14	]		44			74	ļ		104	ļ		134			164			194
	15	J		45			75	J		105			135			165			195
	16	Į		46			76	Į		106	Į		136			166			196
	17	Į		47			77	Į		107	Į		137			167			197
1	18	J		48			78	ļ		108			138			168			198
2	19	Į		49			79	Į		109	Į		139			169			199
3	20	Į		50	1		80	Į		110	Į		140			170			200
4	21	Į		51			81	Į		111	Į		141			171			201
5	22	Į		52			82	Į		112	Į		142			172			202
6	23	Į		53			83	Į		113	Į		143			173		$\vdash$	203
7	24	ļ		54			84	Į		114			144			174			204
8	25	Į		55			85	ļ		115			145			175		$\vdash$	205
9	26	Į	<u> </u>	56			86	Į		116	Į		146			176		$\vdash$	206
10	27	Į		57			87	Į		117	Į		147			177			207
11	28	Į		58			88	Į		118	Į		148			178			208
12	29	Į		59			89	Į		119	Į		149			179			209
13	30			60			90			120			150			180			210